



Αρ. Πρωτοκόλλου : 3006

Θεσσαλονίκη, 27 Μαρτίου 2014

### ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «CO<sub>2</sub> reduction in the ETS glass industry by means of waste heat utilization (CO<sub>2</sub>-Glass)» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση συνεργάτη (associate researcher), ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου, για διάστημα 6 μηνών:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
99Ε	Μηχανολόγος Μηχανικός	Ανάπτυξη υπολογιστικών μοντέλων για τον σχεδιασμό και βελτιστοποίηση τεχνολογιών εξοικονόμησης ενέργειας στην βιομηχανία	1	6 μήνες

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να διαθέτουν τα κάτωθι προσόντα:

1. Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού Α.Ε.Ι.
2. Μεταπτυχιακό σχετικό με την παραγωγή και διαχείριση ενέργειας
3. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας
4. Εμπειρία στο παραπάνω αντικείμενο
5. Γνώση προγραμματισμού FORTRAN

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

1. Αίτηση
2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα
3. Συστατικές επιστολές (εάν υπάρχουν)
4. Κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση του υποψηφίου θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του

Οι ενδιαφερόμενοι ενδέχεται να κληθούν σε συνέντευξη σε περίπτωση που κριθεί ότι απαιτούνται επιπλέον στοιχεία για την αξιολόγησή τους.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες και για αποστολή των δικαιολογητικών στην παρακάτω διεύθυνση :

ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

Αιγιάλειας 52

151 25 Μαρούσι, Αθήνα

Πληροφορίες: κα. Α. Διάφα (Τηλ. 211 1069500- Fax 211 1069501)

Η αποστολή δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση:  
[diafa@certh.gr](mailto:diafa@certh.gr)

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 14<sup>η</sup> Απριλίου 2014

Για το ΙΔΕΠ,

Καθ. Εμμ. Κακαράς  
Διευθυντής